

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
Sindicato Único de Trabajadores del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica	Proyecto de Capacitación en el Trabajo	2	Gobierno	Ivonne López Rosado	56.82.34.30		karolchi12@hotmail.com	1.-Desarrollar un proyecto de capacitación para el área de electrónica y redes enfocado a la base trabajadora de los diferentes planteles de CONALEP en el D.F. y Área Metropolitana.
Delegación Álvaro Obregón.	Mantenimiento de Instalaciones	2	Gobierno	C. Lorenzo S. Mollinedo Bastar.	52.76.69.49		ginaibarra0420@yahoo.com.mx	1.-Apoyo en la revisión y reparación para las instalaciones eléctricas de la delegación.
								2.-Apoyo en el mantenimiento preventivo de infraestructura de la delegación.
Secretaría de Gobernación	Apoyo Jurídico, Contable y Administrativo	2	Gobierno	María de los Ángeles Ascencio Guerrero	51.28.00.00	16163/16109	maascencio@segob.gob.mx	1.- Atención en incidencias de hardware y software en sitio, así como mantenimiento preventivo y correctivo al hardware
								2.- Elaboración de programas informáticos para facilitar los flujos migratorios
								3.- Apoyo en las diversas áreas para el monitoreo de redes y sistemas electrónicos con las diversas entidades federativas
								4.- Elaboración de proyectos y presentaciones y representaciones en diversos lenguajes de programación
								5.- Apoyo en el área de desarrollo de sistemas

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
Presidencia de la República	Apoyo en las actividades internas de la presidencia de la República	2	Gubernamental	Monica Macedo Maawad	50.9348.00	6131/6149/6165	serviciosocial@presidencia.gob.mx	1.- Monitoreo, desarrollo y mantenimiento en sistemas de información.
								2.- Desarrollar los conocimientos teóricos en un campo práctico en la realización de análisis, diseño y construcción de software.
								3.- Involucrarse en el desarrollo de proyectos aplicables al diseño e implementación de redes.
								4.-Apoyo para gestionar proyectos soportados en la tecnología de información, que respondan a las necesidades sociales actuales en el desarrollo del Gobierno Federal.
								5.- Soporte de routers e instalaciones.
UMAE Hospital de Pediatría CMN SXXI IMSS	Estrategias para administrar la tecnología médica	2	Gobierno	Celia Martínez Melchor	656.27.69.00	22274	celia.martinez@imss.gob.mx	1.- Reingeniería del inventario funcional.
								2.- Fichas de mantenimiento.
								3.- Reingeniería de las fichas de mantenimiento preventivo.
								4.- Tiempos y movimientos de mantenimiento preventivo y correctivo en la tecnología médica.

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
								5.- Retroalimentación y modificación de los proceso de mantenimiento, así como diseño de software.
<p>UMAE Hospital de Pediatría CMN SXXI IMSS</p>	<p>Evaluación de la tecnología en salud</p>	<p>2</p>	<p>Gobierno</p>	<p>Celia Martínez Melchor</p>	<p>656.27.69.00</p>	<p>22274</p>	<p>celia.martinez_m@imss.gob.mx</p>	<p>1.- Calcular el VPN por costos de mantenimiento preventivo de los ventiladores, autoclaves, monitores de signos vitales, cunas de calor radiante. 2.- Cálculo de la depreciación de las tecnologías médicas. 3.- Cálculo de ETS del hospital. 4.- Hacer el comparativo de valores obtenidos por ETS VPN y depreciación para conocer el intervalo de vida de la tecnología de pediatría. 5.- Conclusiones y mejora.</p>
<p>UMAE Hospital de Pediatría CMN SXXI IMSS</p>	<p>Mantenimiento preventivo como una herramienta para el funcionamiento del equipo médico</p>	<p>3</p>	<p>Gobierno</p>	<p>Celia Martínez Melchor</p>	<p>656.27.69.00</p>	<p>22274</p>	<p>celia.martinez_m@imss.gob.mx</p>	<p>1.- Realizar el mantenimiento preventivo de los monitores MINDRAY, BCI, BIONET, LIFESCOPE Y ELECTROCARDIOGRAFOS. 2.- Vigilancia del funcionamiento de los equipos como TAC, RM, GAMMA,SPECT, MONITRES, DESFIBRILADOREES. 3.- Supervisión y participación del mantenimiento preventivo de los equipos en contrato. 4.- Evaluar el resultado del mantenimiento preventivo vs correctivo</p>

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
								5.- Propuesta de acciones de mejora para un mantenimiento integral.
UMAE Hospital de Pediatría CMN SXXI IMSS	Seguridad del paciente con el equipo médico	2	Gobierno	Celia Martínez Melchor	656.27.69.00	22274	celia.martinez@imss.gob.mx	1.- Identificación de tecnología médica.
								2.- Consulta de fichas técnicas.
								3.- Revisión de normativa de seguridad.
								4.- Identificación de riesgos de la tecnología enfocada al paciente.
								5.- Evaluación de resultados. Elaboración de manuales de procedimientos.
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)	Investigación y Desarrollo para la Modernización Tecnológica y la Modernización Administrativa	3	Administración Pública	Mtra. Norma Martínez Segura	53.22.77.00	2110/2111/2105	nmartinez@conacyt.mx / cangulo@conacyt.mx	1.- Configuración de switches y reubicación de nodos de los usuarios establecidos dentro de las instalaciones del CONACYT.
								2.- Asistencia técnica como configuración de equipo de cómputo y configuración de video conferencias a nivel nacional por vía IP.
								3.- Diseñar diagramas y planos arquitectónicos de ubicación de los dispositivos empleados ya mencionados.

NOMBRE INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROGRAMA	NÚMERO DE PLAZAS	TIPO	RESPONSABLE	TELÉFONO	EXT.	CORREO	ACTIVIDADES
								<p>4.- Colaborar en la elaboración de rutinas de cómputo para el seguimiento de los proyectos e incorporar información en la plataforma de programación.</p> <p>5.- Elaborar macros o aplicaciones informáticas para dar soporte al reporte de información, así como la actualización de la WEB CONACYT.</p>
Tribunal Superior de Justicia de la Ciudad de México	Aportación a la Administración de Justicia	3	Gubernamental	Patricia Leal Laris	51.34.11.00	3717	Serviciosocial.iej@tsjcdmx.gob.mx	<p>1.- Apoyo en supervisión y control de instalaciones eléctricas;</p> <p>2.- Apoyo supervisión y control de proveedores</p> <p>3.- Apoyo control de fallas eléctricas;</p> <p>4.- Apoyo en revisión de plantas de energía supervisión de sistema de elevadores</p>